



MASE MARINER 960 S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 9.6KW EPA

Product description:

MASE MARINER960S GENERATORE MARINO MONOFASE SILENZIATO 9.6KW EPA

Generatore marino MASE MARINER960S monofase silenziato è dotato di motore KUBOTA Z722 con **normativa emissioni EPA** alimentato a diesel capace di erogare una potenza massima di 9,6 KW a 3600 giri/minuto.

Il generatore marino MASE MARINER960S è costruito con e alternatore sincrono, autoeccitato con raffreddamento aria, è estremamente compatto e potente, adatto anche su piccole imbarcazioni.

Il MASE MARINER960S consente un agevole accesso per la manutenzione dei sistemi di alimentazione e lubrificazione, della pompa acqua mare, del filtro aria, filtro olio e carburante. In oltre è dotato di sistemi di sicurezza di auto arresto per bassa pressione olio e per elevata temperatura motore o gas di scarico.

L'alternatore del generatore è sincrono a 2 poli, autoregolato, autoeccitato, senza spazzole, che in accoppiamento con il potente motore KUBOTA riesce ad erogare una potenza massima di 9.6KW. Il Rotore e lo statore sono rivestiti di vernice epossidica per prevenire l'attacco degli agenti atmosferici, in oltre è allestito con sistemi di sicurezza di auto arresto in caso di alte temperature rilevate sugli avvolgimenti.

Il generatore marino MASE MARINER960S è dotato di una cabina di insonorizzazione che lo rende super silenziato, con una emissione sonora di 57dB(A) ad una distanza di 7 m. La cabina insonorizzante in alluminio verniciato è estremamente leggero e di elevatissima resistenza agli agenti esterni.

Il generatore marino MASE MARINER960S è provvisto di **certificazione EPA** valido esclusivamente **per il mercato americano**.





CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE MARINO MASE MARINER960S

Tipo Fase: Monofase
Potenza Massima: 9.6KW
Carburante: Diesel
Tensione: 120 - 240 V
Frequenza: 60 Hz
Motore: KUBOTA Z722, 4 Tempi
Normativa emissioni: EPA
Potenza meccanica: 20 Hp
Numero cilindri: 3
Cilindrata: 719 cc
Regolatore di giri: Centrifugo meccanico
Giri motore: 3600 giri/min
Consumo carburante: 3.9 l/h
Pressione acustica: 56dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 730 mm
Larghezza: 468 mm
Altezza: 555 mm
Peso: 185 Kg

Se stai cercando un altro generatore marino allora puoi consultare l'intero catalogo di generatori marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 9.6
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 60
Tensione (V): 120 / 240
Motore: KUBOTA D722, 4 tempi
Normativa Emissioni : EPA
Giri motore (giri/min): 3600
Regolatore di giri: Centrifugo, meccanico
Cilindrata (cm³): 719
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Aria
Iniezione: Indiretta
Alternatore: Sincrono, autoeccitato
Numero poli: 2





Lubrificazione: Forzata
Pressione acustica: 56 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 730
Larghezza (mm): 468
Altezza (mm): 555
Peso a secco (Kg): 185
Inverter: No
AVR: No
Compound: No
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Marca Motore: Kubota

